



告 飲 切 力 冬 约

Rec'd PCT/PTO 28 SFP 2004

REC'D 05 JUN 2003

WIPO PCT

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) (PCT36条及びPCT規則70)

出願人又は代理人 の書類記号 FP1073	今後の手続きについては、国際予備審査 I PEA/4	報告の送付通知(様式PCT/ 16)を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP03/03736	国際出願日 (日.月.年) 26.03.03	優先日 (日.月.年) 29.03.'02
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷	C08G81/00 C08F8/00	
出願人(氏名又は名称)	澤口 孝志	
·	国際予備審査報告を法施行規則第57条(F 紙を含めて全部で 4 ペー	
□ この国際予備審査報告には、『 査機関に対してした訂正を含さ (PCT規則70.16及びPCT	付属書類、つまり補正されて、この報告の ご明細書、請求の範囲及び/又は図面も初	 基礎とされた及び/又はこの国際予備審
3. この国際予備審査報告は、次の内容	容を含む。	
I × 国際予備審査報告の基礎		
Ⅱ □ 優先権		
Ⅲ 新規性、進歩性又は産業	生上の利用可能性についての国際予備審査	報告の不作成
IV 開発明の単一性の欠如		
	する新規性、進歩性又は産業上の利用可能	l性についての見解、それを裏付けるため
の文献及び説明 VI × ある種の引用文献		
VII 国際出願の不備		
Ⅷ □ 国際出願に対する意見		

国際予備審査の請求書を受理した日 26.03.03	国際予備審査報告を作成した日 14.05.03
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 4 J 9 2 7 2
日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	天野 宏樹
来が他には四四四四四日 日 4 田 日 7	電話番号 03-3581-1101 内線 3456



国際出願番号 PCT/JP03/03736

					<u>. l</u>
Ι.		国際予備審査報	吸告の基礎 		
1.	J.		□提出された差し替え用紙は、 16,70.17)		れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。
	ت	MIS0 -> EM	ты с		
	\Box	明細書	第	ページ、	出願時に提出されたもの
	ш	明細書	第	⁻ ページ、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
		明細書	第	ニページ、	一 付の書簡と共に提出されたもの
		請求の範囲	第	項、	出願時に提出されたもの
		請求の範囲	第	 _ 項、	PCT19条の規定に基づき補正されたもの
		請求の範囲	第	 項、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
	_	請求の範囲	第		付の書簡と共に提出されたもの
		図面	第	ページ/図、	
		図面	第	ページ/図、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
		図面	第	ーページ/図、	付の書簡と共に提出されたもの
	П	明細書の配列	表の部分 第	ー ページ、	出願時に提出されたもの
	_	明細書の配列	表の部分 第	ーページ、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
		明細書の配列	表の部分 第	ーページ、	付の書簡と共に提出されたもの
					
2.	ل	上記の出願書類	質の言語は、下記に示す場合を	除くほか、こ	の国際出願の言語である。
	. 」	上記の書類は、	下記の言語である	語であ	ప .
	[国際調査(のために提出されたPCT規則	1023.1(b) にい	う翻訳文の言語
	Ī	_	則48.3(b)にいう国際公開の言		
	ָר ר	_ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~			A DECEMBER 1 CONTRACTOR OF THE SECOND
	l	」国際予備	審査のために提出されたPC^	T 規則55.2また	とは55.3にいう翻訳文の言語
3.	3	この国際出願は	は、ヌクレオチド又はアミノ酸	配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。
	ſ	この国際	出願に含まれる書面による配え	의혹	
	1				
	Į	」この国際に	出願と共に提出された磁気ディ	ィスクによる酢	d 列表
	l	」出願後に、	、この国際予備審査(または	調査)機関に抵	出された書面による配列表
	ſ] 出願後に、	、この国際予備審査(または語	調査)機関に携	と出された磁気ディスクによる配列表
	Ī	=			ち国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述
	L	書の提出:		TIME IN ICACIA	の国际国際の四人の地面を超んの事項を日よない日の深处
	ſ			気ディスクによ	る配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出
		があった。		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		•			
4.	有	証により、下	「記の書類が削除された。		
		明細書	第	_ページ	
	\Box	請求の範囲	第	項	
	$\overline{\Box}$	図面	図面の第	- ~	ジノ図
	ш	四田			ン/
5.	\Box	この国際予備	露塞香報告け 補充燗に示した	・トラに 補正	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら
	u	れるので、そ	の補正がされたかったものと	して作成した	。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上
			する判断の際に考慮しなければ		
			2 1377 - DNG-745 0'417 4018	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H 1 - M 1 1 / 20 0 /
					•
			•		
	_				



国際予備審査報告		国際出願番号 PCT/JP03/	03736
V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性に 文献及び説明	こついての法第12タ	₹ (PCT35条(2)) に定める見解、	それを裏付ける
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-5	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-5	有 無
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-5	有 無
2. 文献及び説明(PCT規則70.7)			
請求項1-5は、国際調査報告 る。本出願の基準日前に公開され 定の化学構造を有するブロック共 るものは発見できなかった。そし 特性を有しており、産業上有用な	まで引用した文は いた文献中に、 は重合体及びそ して、当該ブロ なものと認めら	献に対して、新規性及び進 本出願の請求項1-5に記 の製造方法の構成を開示ま ック共重合体は、種々の新 れる。	歩性を有す 載された特 たは示唆す 規、有用な
		·	
·			



国際出願番号 PCT/JP03/03736

ある種の引用文献	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ある種の公表された文書(PC)	Γ規則70. 10)		
出願番号 特許番号	公知日 (日.月.年)	出願日 (日.月.年)	優先日(有効な優先権の主 (日.月.年)
PCT/JP01/1024 WO 02/42340 A	4 30.05.02	22.11.01	24.11.00
書面による開示以外の開示 (P(CT規則70.9)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	CT規則70.9) 小型の 		6開示以4.7588示に言及して 暋面の日付(日. 月. 年)
	書面による開示以外の開 え		
面による開示以外の開示の種類	書面による開示以外の開 え		書面の日付(日.月.年)
面による開示以外の開示の種類	春面による開示以外の開え (日.月.年)		書面の日付(日.月.年)